



**Universidad Nacional Mayor de San Marcos**

**Universidad del Perú. Decana de América**

**Facultad de Medicina**

**Escuela Académico Profesional de Medicina Humana**

**“Manifestaciones clínicas atípicas de dermatitis atópica  
en el servicio de pediatría del Hospital Nacional Daniel  
Alcides Carrión. Callao 2014”**

**TESIS**

**Para optar el Título Profesional de Médico - Cirujano**

**AUTOR**

**Alex Paúl SÁNCHEZ COVARRUBIAS**

**ASESOR**

**Luis Américo REÁTEGUI GUZMÁN**

**Lima, Perú**

**2014**

# 1. RESUMEN / ABSTRACT

## RESUMEN

**Introducción:** La dermatitis atópica es una enfermedad inflamatoria crónica de la piel, es una de las patologías más frecuentes en niños, las formas clínicas se clasifican en típicas y atípicas, siendo estas últimas las de mayor dificultad en el diagnóstico. **Objetivos:** Determinar las manifestaciones clínicas atípicas de dermatitis atópica de los pacientes atendidos en el servicio de pediatría del Hospital Nacional Daniel Alcides Carrión. Callao – 2014. **Diseño:** Este trabajo fue de nivel cuantitativo, descriptivo de corte transversal. **Lugar:** Hospital Nacional Daniel Alcides Carrión, Callao. **Participantes:** Se trabajó con una muestra no probabilística por conveniencia representada por 35 pacientes pediátricos. **Intervenciones:** Se elaboró una ficha de datos, donde se consignó las formas clínicas atípicas de la dermatitis atópica que fueron identificadas de acuerdo a las características de la lesión observada. **Principales Medidas de Resultados:** se determinó la frecuencia de las lesiones, así como su asociación con el grupo etario y sexo. La severidad fue medida de acuerdo al SCORAD. **Resultados:** Se evidencia que de las manifestaciones clínicas diseminadas de dermatitis atópica, predomina el tipo numular con el 40% (14) seguido de pitiriasis alba con 31% (11) y tipo prurigo con el 26% (9). En las manifestaciones clínicas localizadas, se tiene que el 54% (19) son fisuras, seguido de eccema de dedos 43% (15) y queilitis 23% (8). En ambos sexos predominó la variedad clínica localizada tipo fisura, siendo de 31%(11) en el sexo femenino y 23%(8) en el masculino. La forma clínica diseminada tipo prurigo con 25.7% (9) fue la más frecuente en el sexo masculino y la pitiriasis alba fue la forma más frecuente 20% (7) en el sexo femenino. La mayor parte de la muestra presentó un SCORAD leve 77% (27). **Conclusión:** La manifestación clínica más frecuente de dermatitis atópica en el Hospital Carrión fue la tipo fisura con 54% (19), predominando en el sexo femenino, además este se asoció a un SCORAD moderado.

### **Palabras claves:**

**MANIFESTACIONES CLÍNICAS, DERMATITIS ATOPICA, PEDIATRIA, SCORAD**

## ABSTRACT

**Introduction:** Atopic dermatitis is a chronic inflammatory skin disease, is one of the most common diseases in children, the clinical forms are classified into typical and atypical, in those last are diagnosis more difficult. **Objectives:** To determine the atypical clinical manifestations of atopic dermatitis patients seen in the pediatric department of the Hospital Nacional Daniel Alcides Carrión. Callao - 2014. **Study Design:** Quantitative, descriptive cross-sectional study. **Location:** Hospital Nacional Daniel Alcides Carrión, Callao. **Participants:** A nonrandom convenience sample represented by 35 pediatric patients. **Interventions:** A data were made with all atypical forms of atopic dermatitis, according to the characteristics of the observed injury. **Main Outcome Measure:** Frequency of lesions was measured, and its association with age group and sex. The severity was measured according to the SCORAD scale. **Results:** Within the generalized clinical manifestations of atopic dermatitis, nummular type predominates with 40 % (14) followed by pityriasis alba with 31 % (11) and prurigo with 26% (9). In the localized clinical manifestations, 54% (19) are fissures, followed by 43% of eczema fingers (15) and cheilitis 23% (8). In both sexes predominated the localized form fissure type, being 31% (11) in girls and 23% (8) in boys. Prurigo was the most frequent in males 25.7 % (9) and pityriasis alba was the most frequent form 20% (7) in females. Most of the sample showed a mild SCORAD 77% (27). **Conclusion:** The most frequent symptoms of atopic dermatitis in the Pediatric people of the Hospital Nacional Daniel Alcides Carrión was the fissure type with 54 % (19); basically in females, this was associated with a moderate SCORAD.

### **Keywords:**

**CLINICAL MANIFESTATIONS, ATOPIC DERMATITIS, PEDIATRICS, SCORAD**